

ANNULE REMPLACE PAR

ISSUE DATE:	07/08/03
DAY'S AFTER DUE DATE:	1
	2
	3
	4
	5
	6
	7
	8
	9
	10
	11
	12
	13
	14
	15
	16
	17
	18
	19
	20
	21
	22
	23
	24
	25
	26
	27
	28
	29
	30
	31
	32
	33
	34
	35
	36
	37
	38
	39
	40
	41
	42
	43
	44
	45
	46
	47
	48
	49
	50
	51
	52
	53
	54
	55
	56
	57
	58
	59
	60
	61
	62
	63
	64
	65
	66
	67
	68
	69
	70
	71
	72
	73
	74
	75
	76
	77
	78
	79
	80
	81
	82
	83
	84
	85
	86
	87
	88
	89
	90
	91
	92
	93
	94
	95
	96
	97
	98
	99
	100

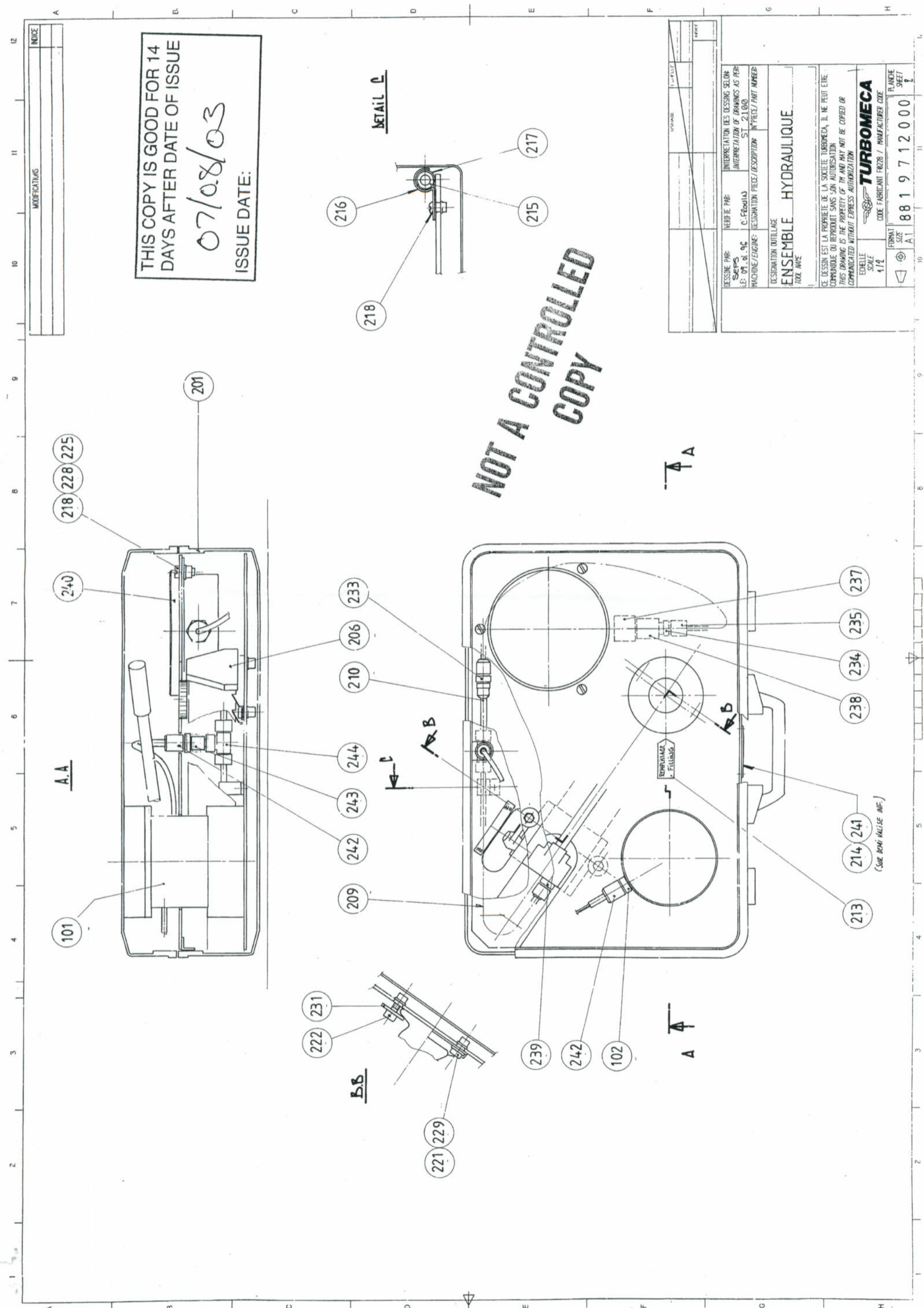
THIS COPY IS GOOD FOR 14	DAY(S) AFTER DATE OF ISSUE	07/08/03	ISSUE DATE:
--------------------------	----------------------------	----------	-------------

NOT A CONTROLLED COPY

Nota. NUMEROTATION DE LA SERIE A PARTIR DU N° 151

NOT FOR PRODUCTION
FOR REFERENCE ONLY

FILE COPY

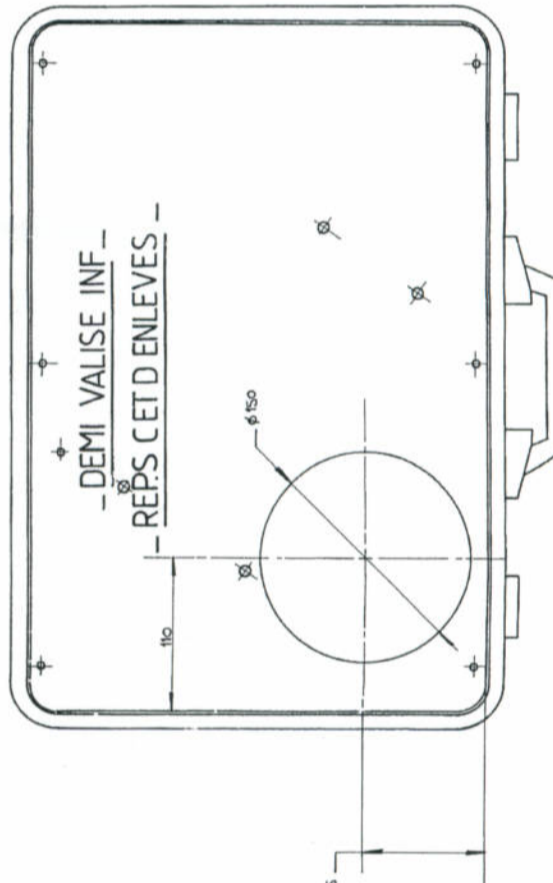
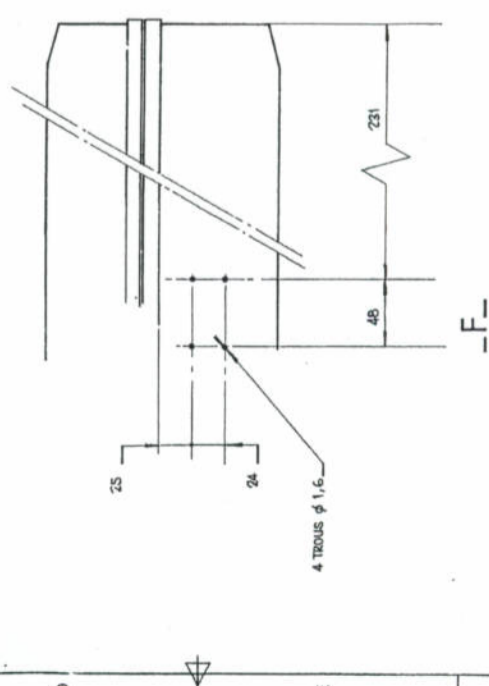
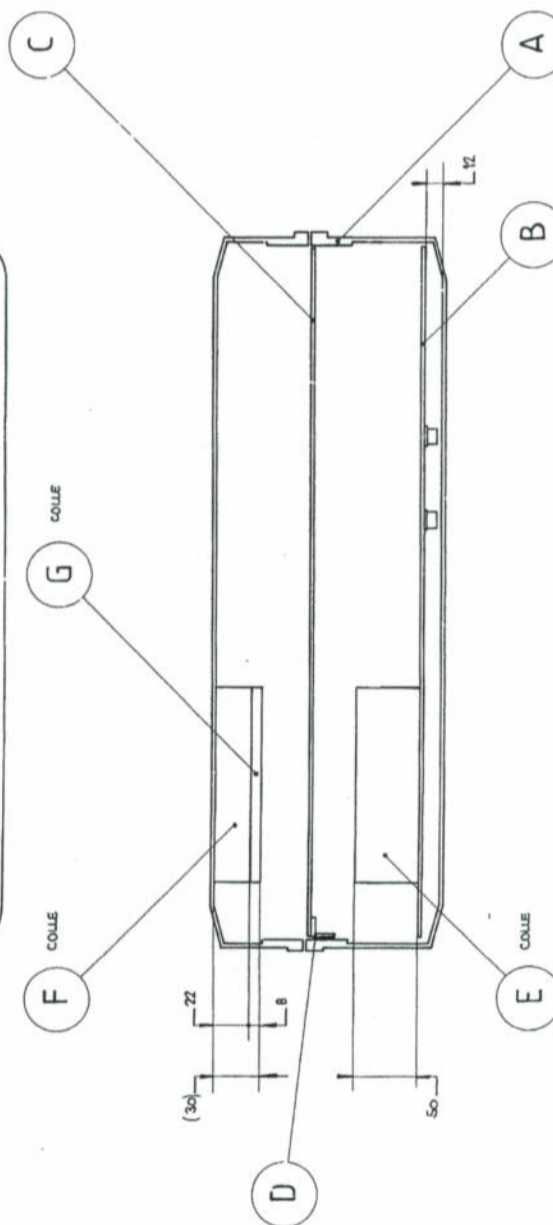
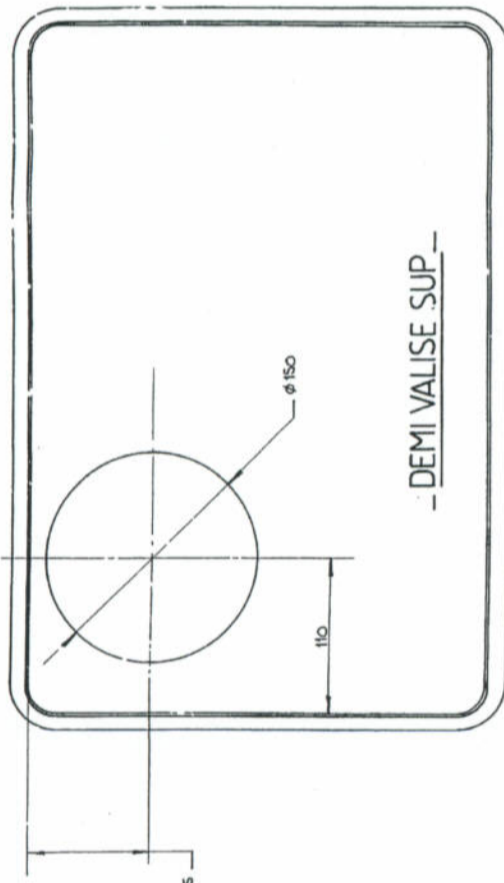


FILE COPY

**NOT A CONTROLLED
COPY**

A	INDICE
B	MODIFICATIONS

THIS COPY IS GOOD FOR 14
DAYS AFTER DATE OF ISSUE
07/08/03
ISSUE DATE:



F.

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

VALISE EQUIPÉE Voir TABLEAU 8819 712 201

REF. QTE. DESIGNATION

UNITE: 1 CHAQUE

SEPS... 9,01,96

INDICE

CE DESSIN EST LA PROPRIÉTÉ DE LA SOCIÉTÉ TURBOMECA, IL NE PEUT ÊTRE
COMMUNIQUÉ OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION.
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF THE AND MAY NOT BE COPIED OR
COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION.

ECHÉLLE
SCALE
1:25

FORMAT
SIZE
A1

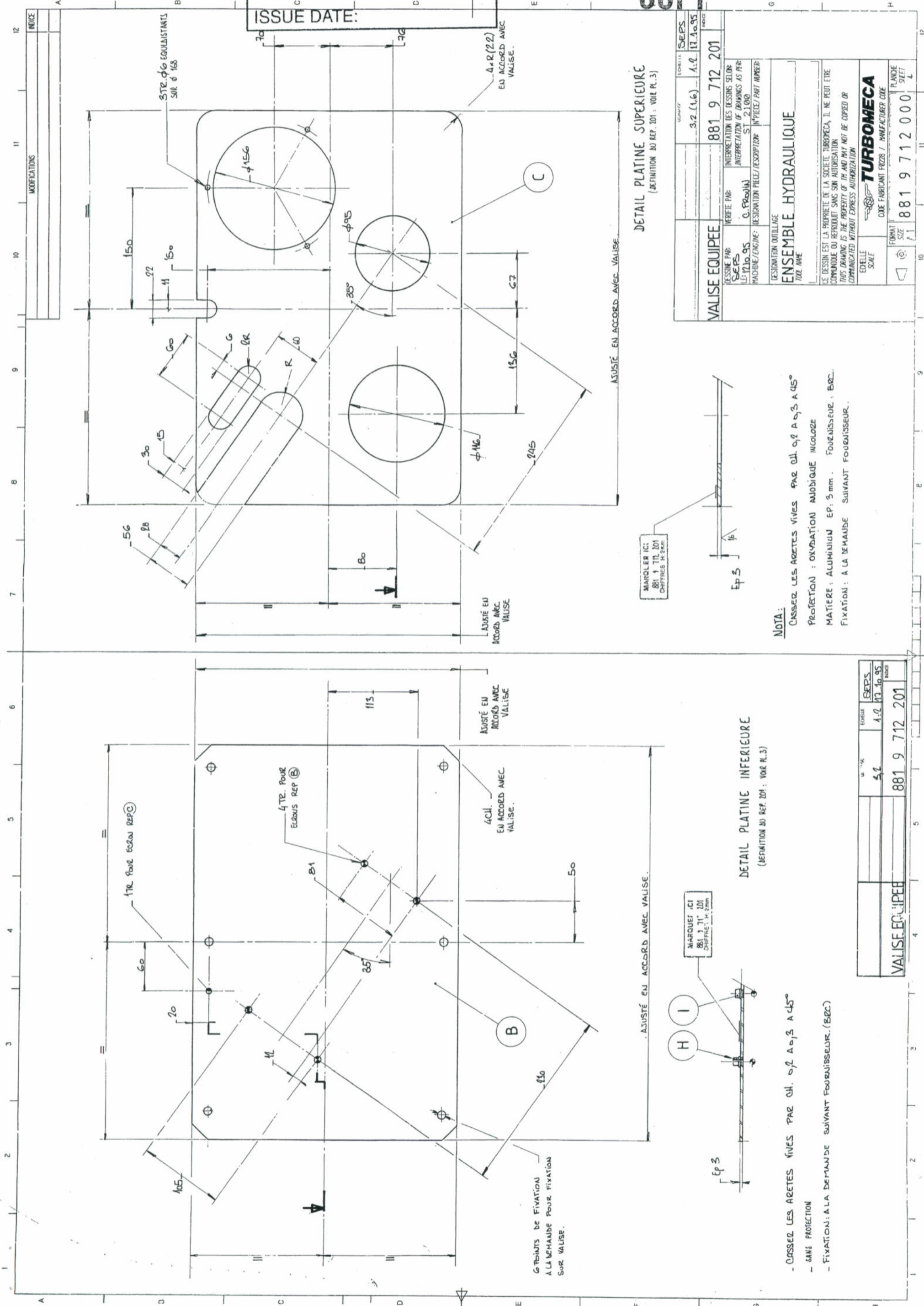
CODE FABRICANT FG28 / MANUFACTURER CODE
TURBOMECA

PLANCHE
SHEET
3

H

H

NOT A CONTROLLED COPY



FILE COPY

NOT A CONTROLLED COPY

NOT A CONTROLLED COPY		INDEX
	MODIFICATIONS	12
A		
B	DÉMONTER ÉQUIP. EXISTANT (Voir Note)	
C	<p>NOTA 1: ALLA COMMANDE - DEMONNER REGLAGE CLAPET DE SÉCURITÉ A P₂ 380 % OF BARS</p> <p>NOTA 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SUR POMPE MANUELLE, DEMONTER VALVE DE CONTRÔLE APRÈS AVOIR ENLEVÉ LA VIS DE SÉCURITÉ. - DEMONTER SOIGNEUSEMENT L'ÉTUI PAPILLON EXISTANT SUR LA VALVE DE CONTRÔLE, FILTRER L'EXTREMITE (HG SUR G. 40) - MONTER LA MANETTE (COLLAGE FRENÉ, FILET FABR.) SUR VALVE DE CONTRÔLE. - REMONTER LA VALVE EQUIPÉE SUR LA POMPE, REMONTER LA VIS DE SÉCURITÉ. - ATTENTION : NE PAS DÉTOURNER LES SOUTIENS D'ÉTAIEMENT. 	
D	<p>NOTA 1: MARQUER ICI 881 9 711 10 CHIFFRES H: 2 mm</p> <p>NOTA 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SUR POMPE MANUELLE, DEMONTER VALVE DE CONTRÔLE APRÈS AVOIR ENLEVÉ LA VIS DE SÉCURITÉ. - DEMONTER SOIGNEUSEMENT L'ÉTUI PAPILLON EXISTANT SUR LA VALVE DE CONTRÔLE, FILTRER L'EXTREMITE (HG SUR G. 40) - MONTER LA MANETTE (COLLAGE FRENÉ, FILET FABR.) SUR VALVE DE CONTRÔLE. - REMONTER LA VALVE EQUIPÉE SUR LA POMPE, REMONTER LA VIS DE SÉCURITÉ. - ATTENTION : NE PAS DÉTOURNER LES SOUTIENS D'ÉTAIEMENT. 	
E	<p>NOTA 1: MARQUER ICI 881 9 711 210 CHIFFRES H: 2 mm</p> <p>NOTA 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CASTER LES TEXTES - CASTER LES ARÈTES VIVES Par cl. 0,2 à 0,3 A 45° - ECOTUZE BLANCHE SUR Fond NOIR. 	
F		
G	<p>NOTA 1: MARQUER ICI 881 9 711 206 CHIFFRES H: 2 mm</p> <p>NOTA 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CASTER LES ARÈTES VIVES PAR CL. 0,2 A 0,3 A 45° - Souduire ETANCHÉITÉ 	
H	<p>NOTA 1: MARQUER ICI 881 9 712 213 CHIFFRES H: 2 mm</p> <p>NOTA 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - REMPLISSAGE FILLING - ON - OFF - 5 - 4 - 3 - 2 - 1 - 0 - 5 - 4 - 3 - 2 - 1 - 0 	
I		12

FILE COPY

